

La Carbomycine dans la toxoplasmose canine

par M. A. LEBEAU

Notre confrère FOUCHIER de Saint-Maixent (Deux-Sèvres), a eu l'occasion, le mois dernier, de sacrifier deux pointers adultes, atteints de crises méningées.

La tête de l'un des chiens a été envoyée à l'Institut Pasteur où le diagnostic de Toxoplasmose fut posé.

Huit jours plus tard, un setter de six ans, appartenant au même propriétaire, présentait des signes d'encéphalite, avec forte hyperthermie et paraplégie.

Après avoir donné les premiers soins, un second confrère, Marcel PINGUET, de Boussac (Creuse) confiait cet animal à nos soins.

Il arriva à Paris avec 41°3, dans un état pouvant être considéré comme désespéré.

La respiration bulbaire, les vomissements incoercifs, l'incoordination des mouvements, les hallucinations, correspondaient effectivement à un pronostic sombre.

Les sulfones n'ayant donné aucun résultat appréciable, nous prescrivions : Carbomycine 40 mg par kg et par 24 heures, en quatre doses fractionnées, c'est-à-dire une fois toutes les 6 heures, soit, quatre dragées de 0,250 g les deux premiers jours, puis deux dragées par jour les 6 jours suivants.

Par ailleurs, chaque jour, nous injections dans la veine :

Méthionine	0,10
Benzylphosphinate de soude ...	0,10
Uroformine	0,60
Eau distillée	Q.S. pour 10 cm ³

Après huit jours de ce traitement, l'animal pouvait être remis à ses maîtres qui le firent surveiller pendant le mois suivant par M. PINGUET. Ce dernier vient de nous confirmer la guérison.

Ce malade présentait en outre, lors de sa rentrée à la clinique, une « Hard Pad Disease » caractéristique.

A sa sortie, les soles plantaires étaient déjà fortement ramollies.

Nous croyons pouvoir conclure que ce setter a été atteint de Toxoplasmose, comme ses deux compagnons pointers.

Quant au traitement, lorsque les sulfones n'apportent pas l'amélioration quasi-immédiate, il semble qu'il y ait intérêt à recourir au plus tôt à la Carbomycine.

Ce produit paraît jouir en effet d'une efficacité vis-à-vis de différents micro-organismes résistant aux autres antibiotiques et anti-infectieux.

Une fois de plus nous enregistrons un cas de « Hard Pad Disease » qui ne paraît pas avoir été en relation avec la Maladie de Carré.

Ajoutons, par ailleurs, que nous avons traité plusieurs chiens indubitablement atteints de Maladie de Carré compliquée de « Hard Pad ». Chez ces derniers la Carbomycine par contre est restée sans effet.

BIBLIOGRAPHIE

- AUBERTIN (E.). — *Journé. de Méd. de Bordeaux et du Sud-Ouest*, 1956, 133, 158.
- GROULADE, VALLÉE, LEVADITI, VIRAT, GUERRE. — *Enzootie dans un élevage de chiens avec présence de toxoplasmes dans le poumon de l'un d'eux. Enzootie de toxoplasmose chez le lapin ; traitement par les sulfones. Bull. Sté Vét. pratique*, 1956, p. 264.
- GROULADE et GUERRE. — *Toxoplasmose des carnivores domestiques. Eléments de diagnostic. Essai de traitement. Sté Vét. pratique*, 1956, p. 306.
- GUILLEMAN (P.). — *Revue du Praticien*, 1955, 4, 2045.
- RAVINA (A.). — *La Presse Médicale*, 1953, 53, 1088.
- WONG (S. C.), JAMES (G. G.) et FINLAY (A.). — *Antibiotics and chemotherapy*, 1953, 3, 741.
-